Examiner David Lam Rejected - (Through numeral) Cancelled - Restricted Interference O Objective	Applicant(s)				
Rejected		Γ			
Rejected					
Telected Heat Hea	327				
Table Claim Date Claim Claim	Appeal				
Total Tota	Objected				
Total Tota	Date				
1 = 101 102 102 103 103 103 104 104 104 105 105 106 105 106 106 107 107 108 109 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 110 111<	<u> </u>	\top			
2 1 102 103 3 1 103 104 5 54 105 105 6 1 105 106 7 1 107 107 8 108 109 107 8 109 109 109 10 60 110 111 11 61 111 111 12 62 112 113 13 63 113 113 14 64 114 114 15 65 115 115 16 65 116 117 18 68 118 118 19 69 119 120 21 71 121 121 22 73 122 123 24 74 124 124 25 75 75 125					
3 1 103 104 104 104 104 104 105 105 105 105 105 106 17 107 106 107 108 108 109 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 110 111 100 110 111 <td></td> <td></td>					
4 1 104 105 5 105 105 106 7 107 107 107 108 108 109 9 10 10 100 110 100 110 110 111 111 111 111 111 111 111 111 112 113 113 113 113 113 114 114 114 114 114 114 114 114 115 115 115 116 117 117 117 118 119 110 117 117 111 111 111					
5 105 6 106 7 107 8 108 9 100 10 100 11 110 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 23 74 24 74 25 75		\perp			
6 106 7 107 8 107 9 10 10 60 11 61 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 106 107 107 108 109 110 111 111 112 112 113 113 114 114 115 115 116 117 117 118 118 119 120 21 21 22 22 23 24					
7 1 107 108 9 10 58 109 109 10 60 110 111 111 111 12 62 112 112 113 113 113 113 114 114 114 114 114 115 115 116 117 116 117 117 116 117 117 118 118 118 118 119 120 120 121 121 122 123 123 124 124 124 124 125	+	-			
8 108 9 10 10 60 11 61 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 23 73 24 74 25 108 109 109 110 110 111 111 112 112 113 113 114 114 115 115 116 117 117 117 118 119 120 121 121 122 123 124 24 74 25 125	 	+			
9 10 10 60 11 61 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 109 109 110 111 111 112 112 113 113 114 114 115 115 116 117 117 117 118 119 120 121 121 122 23 73 24 74 25 75	1111				
11 12 61 111 112 112 112 112 112 113 113 113 113 114 114 114 114 114 114 115 115 115 116 115 116 117 116 117 117 116 117 118 118 118 118 118 118 119 120 120 120 121 121 122 122 123 123 124 124 125<					
12 62 112 13 63 113 14 64 114 15 65 115 16 66 116 17 67 117 18 68 118 19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125					
13 63 113 114 114 114 114 114 114 115 115 115 115 115 116 115 116 116 117 117 118 118 118 118 118 118 119 120 120 120 121 121 122 123 123 124 124 125 1	\bot	\perp			
14 64 114 115 15 65 115 115 16 66 116 117 17 67 117 117 18 68 118 118 19 69 119 120 20 70 120 121 21 71 121 121 22 72 122 122 23 73 123 123 24 74 124 125	++++				
15 65 16 115 17 66 18 117 18 68 19 118 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75	++++	+			
16 1 17 66 18 117 18 68 19 118 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75	- - - -	+			
17 67 117 18 68 118 19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125		$\dashv \dashv$			
18 68 19 118 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75		+-			
19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75	 	\top			
20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125		\top			
22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125					
23 73 24 74 25 75					
24 74 124 25 75 125					
25 75 125		44			
		\perp			
26		44			
	- - - - -				
27 77 127 28 78 128		+			
29 79 129 129	++++	+			

	1						4	07	 			 		_	 	17		_					
	5	П						65							11							\perp	
		Ī						66		\perp					11		_		$oxed{oxed}$				
	7							67					\bot		11					\perp	\perp	\perp	\bot
	18							68							11							\perp	
	9							69							11	19						\perp	$oldsymbol{\perp}$
12	20							70							12	20							
	21]	71							12								
	22]	72							12	22						\perp	
	23]	73			1_				12								
	24]	74							12							\perp	
	25]	75							12	25							
[2	26]	76							12	26							
	27							77							12	27		<u> </u>	<u>.</u> .i				
	28							78							12	28							
	29							79							12								
	30							80							13							\perp	
	31							81							13	31							
	32							82							13	32							
73	33							83							13								
	34							84							13								
	35							85							13							\perp	
	36							86							13	36						⊥	
	37					_ _		87							13	37							
	38_	\Box]	88							13							\perp	
	39							89					_		13		J						
	10							90							14	10						\perp	
	11							91							14				\Box			_[
	2							92							14	12						\perp	
	13	\Box			\Box			93							14								
	4							94							14	14						\perp	
	15							95							14							\perp	
4	16	\Box			\Box			96							14	16						\perp	\perp
	17				\Box			97			I			_	14							\perp	
	18							98	\Box						14							\perp	
	19]	99							14								\Box
5	50							100						7	15	50					T	Т	T